ユーパ 30cmリビング扇 EUPA FL-304シリーズ FL-304T (メカ) FL-304M (マイコン) FL-304R (リモコン)

30cmリビング扇風機(家庭用)

FL-304R (リモコン) FL-304RI (リモコン+イオン)

LIVING FAN

CONTENTS

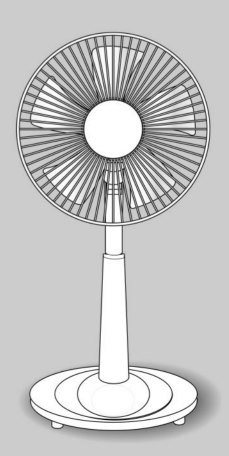
1.安全上のご注意P1
2.仕 様 ·······P1
3.各部のなまえ ······P2
4.組立て方P2~3
5.ご使用方法P3~5
6.お手入れの仕方 ······P6
7.修理を依頼される前に ······P6
8.アフターサービスについてP6
9.保 証 書 (持込修理)P7

このたびは弊社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとう ございます。ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みのうえ、 正しい使い方で末永くご愛用ください。お読みになった後は、大切 に保管して下さい。

この取扱説明書はFL-304T • FL-304M • FL-304R • FL-304RI • 4機種共用になっています。「ご使用方法」は各々の機種で異なり ますので、お買い上げいただいた機種番号をご確認の上、該当する ページをご覧ください。

別売部品		
品 名	商品番号	価 格
リモコン (FL-304R)	S0680	¥2,640—
リモコン (FL-304RI)	S0681	¥2,640—

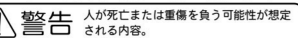
※価格は全て税込となります。

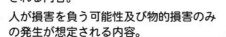


取扱説明書 保証書付き

1. 安全上のご注意

●ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ずお守りください。







○記号、 「禁止」(しないでく ださい)を示します。



●記号、「強制」(必ずしてく)

ださい)を示します。

告



お手入れの際は、必ず差込プラグをぬいてください。 ●感電・やけど・けがをする恐れがあります。

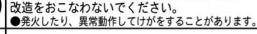
修理技術者以外は、絶対に分解したり、修理・



濡れた手で差込プラグを抜き差ししないでください。 ●感電・やけど・けがをする恐れがあります。



羽根・ガード・スタンドベースをつけずに高さ調節ボ

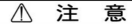




タンを押したり、モーターを運転しないでください。 ●けがをする恐れがあります。



水に浸けたり、水をかけたりしないでください。 ●感電・ショートの恐れがあります。





使用時以外は、差込プラグをコンセントか ら抜いてください。 ●けがややけど、絶縁劣化による感電、漏電火災 の原因になります。

差込プラグを抜くときは、電源コードを持



たり、無理に曲げたり、引っ張ったり、たばね たり、重いものをのせたり、はさみ込んだりしな いでください。 周囲に障害物があったり、不安定な場所で

電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工し



たずに必ず先端の差込プラグを持って引き 抜いてください。 ●感電やショートをして発火の原因になります。 ガードの中や可動部へ指を入れないでくだ



風を長時間、からだにあてないでください。 ●健康を損なう恐れがあります。特に乳幼児、お年 寄り、病気の方は注意してください。

は使用しないでください。

●転倒や事故の原因になります。



さい。

●けがの原因になります。 交流100V以外の電源は使用しないでくだ さい。



スプレーをかけないでください。 ●樹脂や塗装部分が変質したり、破損する原因になり ます。



●感電・火災の原因となります。 電源コードや差込プラグが傷んでいたり、 コンセントの差し込みがゆるいときは使用



扇風機カバーをご使用の場合、ほこり等がつ まった状態で使用しないでください。



雷

しないでください。 ●感電・ショート・発火の原因になります。

源



●モーター部が過熱し、故障や事故の原因になります。

交流100V 60Hz

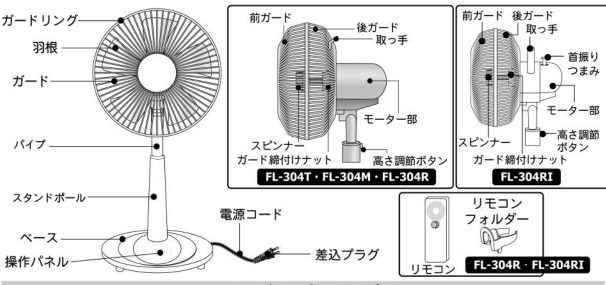
お願い

羽根にはりつけてある「羽根マーク」は、はがさないでください。

交流100V 50Hz

消費電力 40W 43W 首振角度 0~約90° コード長さ 1.5m 質 3.2kg 量 幅37.0cm×奥行34.0cm×高さ68.0~86.0cm 高さ調節(min/max) 大 き ⇉

3. 各部のなまえ



4. 組立て方

※ ご使用の前に次の順序で正しく組立ててください。※ 包装ケースは、保管するときに必要ですから捨てないでください。

■組立て前

↑ 注 意

組立て前、あるいは組立て中に電源プラグを コンセントに差し込まないでください。



● モーター軸が回り出し、ケガの原因になります。 組立て前、あるいは組立て中に『高さ調節ボタン』 を操作しないでください。

● モーター部が飛び出して、ケガの原因 になります。

■組立て時

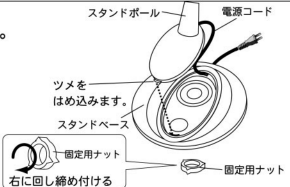
ガード締付けナットで後ガードを取付ける時は、 ガード締付けナットが使用中にゆるまないよう にしっかりと締付けてください。

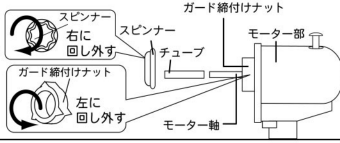
注 意

●締付けが不十分ですと、ガードがぐらつき羽根と接触して羽根割れの原因となります。

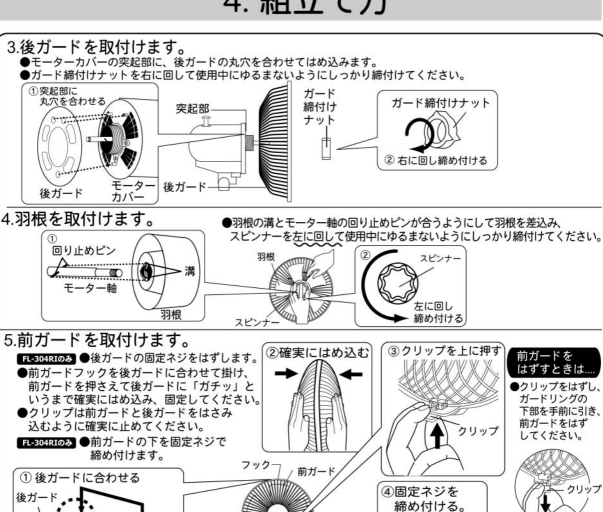
■組立て方

- 1.ベースとスタンドポールを組立てます。
 - ●スタンドポール下側に付いている固定用ナットを 左に回して外してください。
 - ❷電源コードをベースの穴に通してください。
 - ❸スタンドポール前方のツメをベース 前方の穴に差し込みます。
 - ◆スタンドポール下の操作部分をベースの ガイド溝に確実にはめ込んでください。
 - ⑤ゆっくりと横向きにしてください。
 - ベース下部から固定用ナットを 右に回して締め付けてください。
- 2.スピンナー、モーター軸のチューブ、 ガード締付けナットをはずします。
 - ●スピンナーを右に回して外してください。
 - ②チューブは扇風機を保管するとき、 モーター軸のサビ防止となりますので 捨てないでください。
 - ❸ガード締付けナットを左に回して 外してください。





4. 組立て方



6.リモコンの付け方 FL-304R · FL-304RI

- ●リモコンフォルダーをスタンドポールにはめます。
- ●リモコンフォルダーにリモコンを収納します。



5. ご使用方法

固定ネジ

特に注意していただきたいこと

- ●羽根、ガードを取り付けずに、高さ調節ボタンを押したりモーターを運転させないでください。モーター部が急にはね上がりけがをする恐れがあります。
- ●運転中は絶対にガードの中へ手や、物を入れないでください。特に羽根の裏側は危険です。けがをしたり、破損したりします。特に小さなお子様には注意してください。
- ●乳幼児、お年寄り、病気の方には長時間直射風を当てないでください。健康によくありませんので、お休み前にはタイマー機能をご使用ください。その際、風を壁などに当てて反射風を利用してください。
- ●使用中(羽根が回転している時)本体の移動はしないでください。羽根が割れる原因になります。

クリップ

↑ 注 意

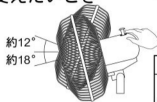
カーテンなどを吸い込んだり、首振りが妨げられたりしない安定した場所で使用してください。転倒したり、モーター不良の原因になります。

5. ご使用方法

風向きの変え方

フリーネック式

● モーター部、あるいは 取っ手部を持って ト下に変えます。

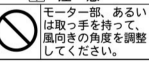


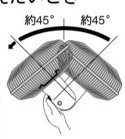
■風向きを右左に変えたいとき

自由首振式

モーター部、あるいは 取っ手を持って 右左に変えます。

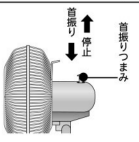
⚠ 注 意



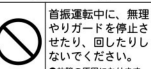


首振つまみの使い方

- 押し込むと....首振りをします。
- 引上げると…停止します。



介 注 意



●故障の原因になります。

高さ調節ボタンの使い方

- 高さ調節ボタンを押しながら、パイプを上または下にスライドし、お望みの高さに調節してください。
- 持ち運びする場合には、パイプを一番下に押し下げて固定してください。



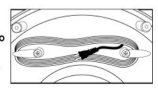
⚠ 注 意

羽根・ガード・ベースをつけずに高さ調節ボタンを押したり、モーターを運転しないでください。

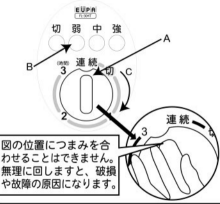
● ケガの原因になります。

コード収納部の使い方

- ■電源コードを収納する事が出来ます(本体ベース底面)。
 - 使用しないとき、電源コードを巻き付けて収納することができます。
 - 扇風機を使用時には、電源コードをコード収納部に巻き付けないでください。
 - ※電源コードが加熱して発火の原因になる恐れがあります。



基本操作 FL-304T (メカ)



風量調節ボタン

A.タイマーつまみが連続の位置になっていることを確認してください。

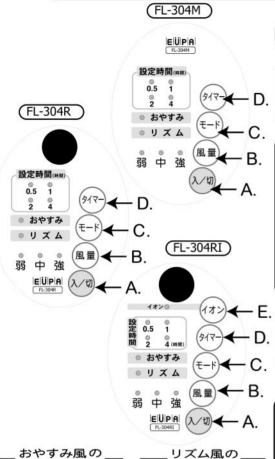
B.お望みの風に風量調節ボタンを押して合わせてください。

タイマーつまみ

- C.タイマーつまみを右に回しながらお望みの時間(最大3時間)に合わせ、風量調節ボタンを押してください。タイマーつまみが「切」の位置になると自動的に運転を停止します。
- ※セット時間を1時間以内に合わせる場合は一度1時間の位置ぐらい まで回してからお望みの時間に合わせてください。
- ※通常はタイマーつまみを「連続」に合わせておいてください。 「切」の位置では風量調節ボタンを押しても運転しません。

5. ご使用方法

基本操作 FL-304M (マイコン) /FL-304R (リモコン) /FL-304R (リモコン+イオン)



電源ボタン

A.電源ボタン を押してください。

風量調節ボタン

風量 B.お望みの風に風量調節ボタン を押して合わせて ください。ボタンを押すごとに弱→中→強→弱とラン プが移動します。

モードボタン

C.モードボタン を押すとお好みの運転モードに設 定できます。ボタンを押すごとにおやすみ→リズム→通 常モードと設定が変化します。

リズム風

リズム風は左図の間隔で風の強弱を繰り返し、自然に近い風 をお届けします。

おやすみ風

おやすみ風を選択しタイマーボタンを押すことでおやすみタ イマーモードになり、0.5~4時間の設定ができます。左図 のパターン風量に変わり設定された時間に自動的に止まります。

タイマーボタン

D.タイマーボタン を押すと自動停止時間を設定 できます。ボタンを押すごとに0.5~4時間まで、 お好みの時間に設定することができます。

イオンボタン

FL-304RI (イオン付き)のみ

E.イオンボタン を押すとイオンランプが点灯し マイナスイオン発生器が働き、マイナスイオンを 空気中に放出します。

マイナスイオン発生口には、触れ モーター部 ないでください。故障の原因にな り、マイナスイオンを発生しなく なります。吹出口や隙間に棒や金 属物などの異物をいれないでくだ さい。けが、感電の恐れがあります。



リモコンの使用

FL-304R · FL-304RI

Fリモコンにより同様の操作をすることが可能です。 ※リモコンによる設定内容は本体側の操作パネルの ランプで表示されます。

リモコン操作について

注 他のリモコン機器を誤作動させる場合があります。 その場合、誤作動を起こす機器の差込プラグを 抜いて使用してください。

リモコンの電池交換の仕方

設定時間 75分

FL-304R · FL-304RI

45分

パターン図

強風時

OFF

強-中風時

リモコンの裏側の電池ふたを指で押し下げながら 電池ふたを手前側にスライドさせ開きます。

骨●の向きに注意しながら電池を交換します。交換し終えたら、 先ほどと逆の要領でリモコンに電池ふたを装着してください。

パターン図

30秒

30秒

30秒

JП

60秒 80秒

60秒 80秒

60秒 80秒

強力

中

風時

中

強風時

※電池には単四型乾電池2本をご使用ください。

※古い電池と新しい電池を混ぜて使用しないでください。



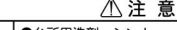


6. お手入れの仕方

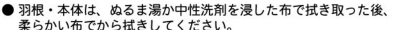
↑ 警告



●お手入れ前に、運転を停止し 必ず差込プラグを持ってコン セントから抜いてください。 ※感電、ショート、やけどの原因 になります。



- ●台所用洗剤、シンナー、クレンザー、化学ぞう きん、ナイロンたわしは使わないでください。 ●化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させ
- たままにしておきますと、変質したり塗装がはがれたりすることがありますので、ご注意ください。 ・水をかけて洗わないでください。 □ □
 - 水をかけて洗わないでください。 (感電、故障の原因になります)



※ホコリなどが羽根などに多量につくと、モーターが加熱したり異常な

振動を起こして損傷や破損の原因になります。お早めにホコリや汚れを落とすようにしてください。

7. 修理を依頼される前に

1400000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
こんなとき	お調べいただくところ	
羽根が回らない	 ●差込プラグはコンセントにしっかりと差し込まれていますか。 ●羽根とガードが接触していませんか。 ●しっかりと組立ててありますか。 ●停電していませんか。 ●タイマーつまみが『切』になっていませんか。(FL-304Tのみ) 	
羽根は回るが 異常音がする	●羽根はしっかりと取り付けられていますか。●ガードはしっかりと取り付けられていますか。●羽根とガードが接触していませんか。	
リモコンで操作できない (FL-304R・FL-304RIのみ)	●電池が消耗していませんか。●電池の入れ方(骨骨の方向)は間違っていませんか。	
停電後正常な運転が できない	●差込プラグを抜いて差し直してください。	

8. アフターサービスについて

- 1.保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認のうえ、お買い上げの販売店からお受け取りください。記載内容をよくお読みになり大切に保管してください。
- 2.保証期間は、お買い上げ日から1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げの 販売店まで保証書を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って修理いたします。
- 3.保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって、機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 4.この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後8年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 5.製品に異常がある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。 絶対におやめください。
- 6.アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

燦坤日本電器株式会社 〒110-0016 東京都台東区台東1丁目24番1号

お客様専用ダイヤル **03-3837-1235**

受付時間:月~金曜 9時~12時/13時~17時(土・日曜・祝日はお休み)

http://www.tsannkuen.jp